

เทรนด์ไมโครปลื้มโซลูชันดีพ ดิสคัฟเวอรีรีควาร์รางวัล ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ดียอดเยี่ยมแห่งปี

รายงานข่าวจากบริษัท เทรนด์ไมโคร ผู้นำระดับโลกด้านการรักษาความปลอดภัยสำหรับระบบคลาวด์ เปิด
เผยว่า โซลูชันรักษาความปลอดภัยดีพ ดิสคัฟเวอรี (Deep Discovery) ซึ่งได้รับการพัฒนาขึ้นมาเพื่อช่วยลดความ
เสี่ยงที่กำลังเพิ่มมากขึ้นจากการโจมตีแบบมีเป้าหมายที่ซับซ้อนสำหรับองค์กรธุรกิจโดยเฉพาะ ได้รับการยกย่องให้
เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ดียอดเยี่ยมในงานมอบรางวัลของนิตยสารเน็ตเวิร์ก คอมพิวติ้ง (Network Computing
Awards) ณ กรุงลอนดอน ประเทศอังกฤษ



บริษัท เทรนด์ไมโคร ได้รับรางวัลดังกล่าวภายในงานมอบรางวัลประจำปีของนิตยสารเน็ตเวิร์ก คอมพิวติ้ง
(Network Computing Magazine) โดยรางวัลนี้มีความหมายอย่างยิ่งเนื่องจากการลงคะแนนจากผู้่านิตย
สาร บริษัทคู่ค้า และบุคคลในแวดวงไอที

นายเจมส์ วอลด์เกอร์ ผู้จัดการอาวุโสฝ่ายผลิตภัณฑ์องค์กรสำหรับภูมิภาคยุโรป ตะวันออกกลาง และ
แอฟริกา (EMEA) บริษัท เทรนด์ไมโคร กล่าวว่า “การได้รับรางวัลสำคัญในครั้งนี้แสดงให้เห็นถึงความคุ้มค่า
ของโซลูชันดีพ ดิสคัฟเวอรีที่ได้นำเสนอให้กับกลุ่มลูกค้าของเทรนด์ไมโคร โซลูชันดีพ ดิสคัฟเวอรีใช้เทคโนโลยี
ชั้นนำในอุตสาหกรรมสำหรับช่วยปกป้ององค์กรธุรกิจจากการโจมตีแบบมีเป้าหมายและมัลแวร์ขั้นสูง ซึ่งโซลูชันป้อง
กันมัลแวร์ในรูปแบบดั้งเดิมไม่สามารถทำได้”

ปัจจุบันการโจมตีแบบมีเป้าหมายถือเป็นหนึ่งในปัญหาที่สำคัญที่สุดสำหรับหน่วยงานภาครัฐและธุรกิจเอกชน
เนื่องจากการโจมตีดังกล่าวถูกออกแบบให้ทำลายองค์กรด้วยการทำให้ระบบติดไวรัสในลักษณะของภัยคุกคามแบบซี
ไรต์เดย์ และหลบซ่อนตัวอยู่ภายในเครือข่ายเป็นเวลายาวนานที่สุดเพื่อคอยขโมยข้อมูลสำคัญ

โซลูชันดีพ ดิสคัฟเวอรีของเทรนด์ไมโครได้รับการเปิดตัวเมื่อปีที่แล้ว และถือเป็นหนึ่งในโซลูชันที่สมบูรณ์แบบ
อย่างยิ่ง โดยไม่เพียงแต่สามารถช่วยองค์กรป้องกันอันตรายที่เพิ่มขึ้นจากการโจมตีแบบมีเป้าหมายเท่านั้น แต่ยัง
นำเสนอการวิเคราะห์เชิงลึกเพื่อป้องกันการโจมตีที่มีลักษณะคล้ายกันในอนาคตด้วย ผลิตภัณฑ์นี้ได้รับการออกแบบ
ให้มุ่งเน้นไปที่เนื้อหาที่เป็นอันตราย การติดต่อสื่อสารที่น่าสงสัย และพฤติกรรมกรรมการโจมตีที่จะช่วยให้องค์กรสามารถ
ตรวจหาการโจมตีแบบมีเป้าหมายได้ดียิ่งขึ้น

และจากการสนับสนุนของเครือข่ายป้องกันภัยอัจฉริยะหรือ**สมาร์ท โพรเทคชั่น เน็ตเวิร์ก (Smart Protection Network)** ซึ่งเป็นระบบป้องกันภัยคุกคามบนระบบคลาวด์ที่ริเริ่มโดยบริษัท เทรนต์ไมโคร ช่วยให้ โซลูชันตีฟ ดิสคัฟเวอรีสามารถตรวจหาการโจมตีแบบซีไรต์เดย์และมัลแวร์ขั้นสูง รวมทั้งสามารถบล็อกการโจมตีและมัลแวร์ดังกล่าวไว้ในระบบคลาวด์ก่อนที่จะเข้าถึงเครือข่าย

นอกจากนี้ กลไกด้านการตรวจสอบประวัติและความสามารถด้านการจัดทำบัญชีดำของผลิตภัณฑ์นี้ ยังช่วยในการตรวจหาช่องทางในการสั่งการและควบคุม (Command and Control) ที่ผู้โจมตีใช้ในการสื่อสารกับมัลแวร์ซึ่งอาจฝังตัวอยู่ภายในองค์กรได้อีกด้วย